

DAFTAR PUSTAKA

- Afiyanti, Y. (2010). Analisis Kualitas Hidup. *Jurnal Keperawatan Indonesia*. Retrived form <http://jki.ui.ac.id>
- Al Disi, S. S., Anwar, M.A., Eid, A. H. (2016). Anti-Hypertensive Herbs and Their Mechanisms of Action: Part II. *Front. Pharmacol*, 6. Retrived form doi: 10.33989/fphar.2015.00323
- Alfian, R., Lisdawati, N., Putra, A. M. P., Pratiwi, R . (2018). Profil Kualitas Hidup dan Tekanan darah Pasien Hipertensi Rawat Jalan di RSUD Ulin Banjarmasin. *Jurnal Ilmiah Manuntung*, 4(2). Retrived form <http://jurnal.akfarsam.ac.id>
- Alifariki, L.A. (2019). *Epidemiologi Hipertensi: Sebuah Tinjauan Berbasis Riset.*: Yogyakarta: Leutikaprio
- Anbarasan, S. S. (2015). Gambaran Kualitas Hidup Lansia Dengan Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Rendang Pada Periode 27 Febuari Sampai 14 Maret 2015. *Intisari Sains Medis*. Retrived form <http://intisarisainsmedis.weebly.com/>
- Andika., I. K. A., Rompas, S., Mulyadi. (2014). Pengaruh Pemberian Rosella Terhadap Perubahan Tekanan Darah Penderita Hipertensi Dengan Terapi Captropil di Desa Kamiwangi Kecamatan Toili Barat Kibupaten Luwuk Banggai. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*. Retrived form www.neliti.com
- Antika, I. D., Mayasari, D. (2016). Efektivitas Mentimun (*Curcumis Sativus* L) dan Daun Seledri (*Apium Graveolens* L) Sebagai Terapi Non-Farmakologis Pada Hipertensi. *J Majority*, 5. Retrived from <http://joke.kedokteran.unila.ac.id>
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta
- Badan Pusat Statistika Kabupaten Grobogan. (2017). *Grobogan dalam angka 2017*. Grobogan: BPS Grobogan
- Dharma, K. K. (2011) *Metodologi Pelitian Keperawatan*. Jakarta: Trans Info Media
- Ervina, L & Ayubi, D. (2018). Peran Kepercayaan Terhadap Penggunaan Obat Tradisional Pada Penderit Hipertensi di Kota Bengkulu. *Perilaku dan Promosi Kesehatan*. Retrived form <http://journal.fkm.ac.id>
- Antika, I. D., Mayasari, D. (2016). Efektivitas Mentimun (*Curcumis Sativus* L) dan Daun Seledri (*Apium Graveolens* L) Sebagai Terapi Non-Farmakologis

Pada Hipertensi. *J Majority*, 5. Retrived from <http://joke.kedokteran.unila.ac.id>

Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta

Badan Pusat Statistika Kabupaten Grobogan. (2017). *Grobogan dalam angka 2017*. Grobogan: BPS Grobogan

Dharma, K. K. (2011) *Metodologi Pelitian Keperawatan*. Jakarta: Trans Info Media

Ervina, L & Ayubi, D. (2018). Peran Kepercayaan Terhadap Penggunaan Obat Tradisional Pada Penderit Hipertensi di Kota Bengkulu. *Perilaku dan Promosi Kesehatan*. Retrived form <http://journal.fkm.ac.id>

Faruqi, C. (2013). *Hubungan antara tingkat pendapatan dan tingkat pendidikan dengan penggunaan obat keras tanpa resep di masyarakat Desa Gonilan Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo*. 2013. Universitas Muhammadiyah Surakarta <http://eprints.ums.ac.id>

Fithria. (2012). kualitas Hidup Penderita Hipertensi di Desa Lamceu Kecamatan Kuta Baro Kabupaten Aceh Besar. *Idea Nursing Journal*. Retrived form <http://jurnal.unsiyah.ac.id>

Hussana, A., Sarosa, H., Indrayani, U.D., Chodidjah, C., Widiyanto, B., Pertiwi, D. (2016). Formula Jamu Antihipertensi and Captopril are equally effective in patients with hypertension. *Universa Medica*. Retrived form <http://jurnal.unsiyah.ac.id>

Indiyani., Ronoatmodjo, S. (2018). Faktor-Faktir Yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup Lansia Di Desa Cipasung Kabupaten Kuningan Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Reprouksi*. Retrived Form <http://ejorunal2.litbang.kemkes.go.id>

Ismail. (2015). Faktor yang Mempengaruhi Keputusan Masyarakat Memilih Obat Tradisional di Gempong Lam Ujong. *Idea Nursing Journal*, 6. Retrived form <http://e-repositiry.unsyiah.ac.id>

Jennifer, H & Saptutyningsih, E. Prefensi Individu Terhadap Pengobatan Tradisional di Indonesia. *Jural Ekonomi & Studi pembangunan*. Retrived form <http://journal.umy.ac.id>

Jiao, Hua-Chen., Ju, Jiang-Qing., Li, Yun-Lun., Ma, Xue-Sheng Ma., Jiang, Hai-Qiang. (2015). Efficacy of Chinese Herbal Medicine on Health-related Qualiry Of Life (SF-36) in hypertensive patients: A systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials. *Complementary Therapies in Medicine*. Retrived form <http://www.sincdirect.com>

Joru, E. L. M. (2019). *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Pola*

Penggunaan Obat Tradisional Untuk Pengobatan Mandiri di Kalangan Mahasiswa Kampus III Universitas Senata Dharma Yogyakarta. Skripsi. Fakultas Farmasi. Universitas Senata Dharma, Yogyakarta.

- Liwa A.C et.al. (2014). Tradistional Herbal Medicine Use Among Hypertesive Patients in Sub-Saharan Africa : A systematic Review.*Current Hypertension Repport*. Retrived form <http://www.ncbi.nih.gov>
- Junaedi, E., Yulianti, S., Rinta, M. G. (2013). *Hipertensi Kandas Berkat Herbal*. Jakarta: FMedia.
- Kemenkes RI. (2018). *Riset Kesehatan Dasar 2018*. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI
- Kemenkes RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI
- Khoirunnisa, S. M., & Akhmad, A. D. (2019). Quality Of Life Of Patient With Hypertension in Primary Health Care in Bandar Lampung. *Indonesiam Journal of Pharmacy*. Retrived form <https://idonesianjphm.farmasi.ugm.ac.id>
- Li, X., Peng, M., Li, Y., Kang, Z., Hao, Y., Sun, H. (2015). Chinase Herbal Therapy and Westren Drug Use, Belife and Adherence for Hypertension Management in the Rural Areas of Hailongjong Province, China. *PLos ONE*. Retrived form <http://jurnal.pone.0123508>
- Maulidina, F., Hermani, N., Suraya, I (2019). faktor-faktor yang berhubungan dengan Kejadian hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Jati Luhur Bekasi 2018..*ARKESMAS*. Retrived form <https://journal.uhamka.ac.id>
- Mohanis. (2015). Pemberian Ar Seduhan Bwang Putih Terhadap Penurunan Tekanan Darah. *Jurnal IPTEK Terapan* 9. Retrived form www.researchgate.net
- Murti, Bhisma. (2014). *Dasar-dasar Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Perss
- Muzzakar., & Nuryanto. (2012). Pengaruh Air Rebusan Seledri Terhadap Penurunan Tekanan Darah Penderita Hipertensi. *Jurnal Pengembangan Manusia*.
- Natsir, et.al. (2011). *Buku Ajar : Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Ningsih, I.Y. (2016). Studi etnafarmasi Penggunaan Tumbuhan Obat Oleh Suku Tengger di Kabupaten Lumajang dan Malang, Jawa Timur. *Jurnal Pharmacy*. Retrived form <http://jurnalnasional.ump.ac.id>
- Notoatmodjo, S. (2018).*Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta

- Nuraini, Binti. (2015). Risk Factors Of Hypertension. *J Majority*, 4. Retrived from <http://juke.kedokteran.unila.ac.id>
- Nurhayati., & Widowati, L. (2016).Herbal Therapy and Quality Of Life in Hypertensiom Patients at Health Facilities Providing Complementary Therapy. *Health Science of Indonesia*. Retrived from <http://media.neliti.com>
- Nusalam. (2015) *Metodologi Pelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Nuwaha, F., & Musinguzi, G. (2013). Use Of Alternative Medicine For Hypertension in Buikwe and Mukuno Districs of Uganda: A Cross Sectional Study.*BMC Complementary & Alternative Medicine*. Retrived form <http://www.biomedcentral.com/1472-6882/13/301>
- Paramita, S., Isnuwardana, R., Nuryanto, M.K., Djalung, R., Rachmawatiningsih, D.G., Jayastri, P. (2017). Pola Penggunaan Obat Bahan Herbal Alam Sebagai Terapi Komplementer Pada Pasien Hipertensi di Puskesmas. *Jurnal Sains dan Kesehatan*. Retrived form <http://doi.org/10.25026/jsk.v li7.56>
- Peraturan Menteri Kesehatan. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2016 Tentang Formularium Obat Herbal Asli Indonesia*. Jakarta: Kemenkes
- Profil Kesehatan. (2018). Profil Kesehatan Jawa Tengah tahun 20168. Retrieved Mei 14, 2020, from Departemen Kesehatan Indonesia website: www.depkes.go.id
- Puspita, A. N. I. (2019). *Gambaran Pengetahuan dan Sikap Masyarkat Terhadap Penggunaan Obat Tradisional di Kecamatan Mlati*. Skripsi. Faklutas Farmasi. Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta
- Proboningsih, J., Almahmudah, M. (2019). Gambaran Kepatuhan Diet dan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi Wilayah Kerja Puskesmas Pacar Keling Surabaya. *Pharmaceutical Corps*.Retrived form *Prosding Seminar Nasional Kesehatan Poltekkes Kemenkes Surabaya*. .Retrived form <http://semnas.potekkes-sby.ac.id>
- Rani, M. S., Pippalla, R.S., Mohan, G.K., Gaikwad, S.B., Prasad, B. (2020). A Comparative Quality Of Life Assasment of Herbal Drug with Allopatic Drug for the Treatment a Diabetic Complications. *Pharmautical Corp*. Retrived form <http://researchgate.net>
- Rahayu, L., P. (2019). *Komaparasi Tingkat Pengetahuan Hidup Penderita Hipertensi Dengan WHOQOL-Bref dan MINICHAL di Wilayah Kerja Puskesmas Kartasura*. Skripsi. FIK, Keperawatan. Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Riniasih, W & Hapsari, W. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan Peserta Prolais

- dengan Peningkatan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Melitus di FKTP Purwodadi. *TSCD3Kep_Jurnal*, 5. Retrived from <http://ejournal.annnurpurwoadi.ac.id/inde.php/TSCD3Kep>
- Saepudin, E., Rusmana, A., Budiono, A. (2016). Penciptaan Pegetahuan Tentang Tanaman Obat Herbal Dan Tanaman Obat Keluarga. *Jurnal Kajian Informasi & Perpustakaan*, 4, 95-106. Retrived from <http://jurnal.unpad.ac.id>
- Saputra, O., & Fitria, T. (2016). Khasiat Daun Seledri (*Apium Graveolens*) Terhadap Tekanan Darah Tinggi Pasien Hipekolesterolemia. *J Majority*, 5. Retrived from <http://joke.kedokteran.unila.ac.id>
- Sastroasmoro, S & Ismael, S. (2011) *Dasar-dasarMetodologi Penelitian Klinis*. Jakarta: Sagung Seto
- Shah, R.B., Patel, J.M., Shah, A.M., Desai., G.J. (2020). Determinan of Health-Related Quality of Life in patient with Hyprtensions. *National Journal of Physiology, Pharmacy and Phrmacology*.
- Smeltzer, S. C. (2013). *Keperawatan Medikal-Bedah Brunner & Studarth ; Alih Bahasa , Devi Yulianti Amlia Kimin : editor bahasa Indonesia, Eka Anisa Mardella, - Ed. 12*. Jakarta: ECG.
- South, M., Bidjuni, H., Malara, R.T. (2014). Hubungan Gaya Hidup dengan Kejadian Hipertensi di Puskesmas Kalongan Kecamatan Kalawat Kbpupaten Minahasa . *Unsart ejournal*. Retrived from <http://journal.unsart.ac.id>
- Stjrenbreg, L., Haling, A., Berglund, J. (2014). Age and Gander effect on the use herbal medicine product and food suplements among teh elderly. *Scandinavian Journal of Primary Health Care*. Retrived from <http://www.reseacrhgate.net/publicion/7309226>
- Sugiyono. (2019) *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Syahrini, E. N., Susanto, H. S., Udiyono, A. (2012). Faktor-faktor Risiko Hipertensi Primer Di Puskesmas Tlogosari Kulon Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1, 315-325. Retrived from <http://ejournals1.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Syarifudin, Ahmad. (2012). *Hubungan Antara Fktor Sosisodemografik dan Gaya Hidup dengan Kejadian Hipertensi pada Polisi Laki-laki di Kabupaten Purworejo Jawa Tengah tahun 2012*. Skripsi. FKM, Gizi. Universitas Indonesia, Jakarta.
- Triyono, E., Ridha, P., Ardianto, D. (2018). Uji Klinis Sediaan Rebusan Ramuan Jamu Hipertensi Dibanding Seduhan JAmu Hipertensi. *Jurnal Ilmu Kefarmasian*. Retrived form <http://jifi.farmasi.univpencasila.ac.id>

- Widayati, A. (2016). Health Seaking Behaviour di Kalangan Masyarakat Urban di Kota Yogyakarta. *Jurnal Farmasi Sains dan Komunitas*. Retrived from <http://ejournal.usd.ac.id>
- Widiana, I. G. R. (2017). Beberapa Panduan Terapi Hipertensi dan Implementasi Pada Pasien Hipertensi. *Bali Uro-Nephrology Scintific Communication 2017*. Retrived from <http://simdos.unud.ac.id>
- Wikananda, G. (2015). *Hubungan Kualitas Hidup dan Faktor Risiko Usia Lanjut di Wilayah Kerja Puskesmas Gianyar Bali 2015*. 2015. Universitas Udayana Bali <http://repositori.unud.ac.id>
- World Health Organization (WHO). (2019). *Hypertension*. Retrieved from World Health Organization website: <http://www.who.int>
- World Health Organization (WHO). (2012). *WHOQOL: Measuering Quality Of Life*. Retrieved from World Health Organization website: <http://www.who.int>
- Xiao, M., Zhang, F., Xiao, N., Bu, X., Tang, X., Long, Q. (2019). Health-Releated Quality Of Life Of Hypertension Patients: A Population-Based Cross-Sectional Study in Chongqing, China. *International Journal of Enviromental Research and Public Health*. Retrived from <http://www.mdpi.com/journal/ijerph>
- Yasmara, D. (2015). *Rencana Asuhan Keperawatan Medikal-bedah Diagnosis Nanda 1 2015-207 Intervensi Nic Hasil Noc*. Jakarta: ECG.
- Yonata, A., & Pratama, A. S. P . (2016). Hipertensi Sebagai Faktor Pencetus Stroke. *J Majority*, 5. Retrived from <http://juke.kedokteran.unila.ac.id>
- Yulanda, G., & Lisiswati, R. (2017). Penatalaksanaan Hipertensi Primer. *J Majority*, 6. Retrived from <http://juke.kedokteran.unila.ac.id>
- Yuniandita, N. (2019). *Gambaran Kualitas Hidup pada Aspek Fisik Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Pajang Surakarta*. Mei, 2019. Universitas Muhammadiyah Surakarta. <http://eprint.ums.ac.id>